



# Stocker ses engrais de ferme: oui mais comment?

**Les engrais de ferme, qu'ils soient solides ou liquides, doivent respecter certaines conditions de stockage. Ainsi, tous les types de fumiers ne peuvent être stockés au champ et les engrais de ferme liquides doivent être stockés dans une cuve étanche, sans trop plein, et d'une capacité suffisante. Mais quelles sont les autres obligations et points d'attention à ne pas oublier concernant le stockage d'engrais de ferme?**

CAROLINE DECOSTER (\*)



A partir de 2016, tout éleveur wallon devra disposer d'une «Attestation de Conformité des Infrastructures de Stockage d'Effluents d'Élevage (ACISEE)», même pour le stockage au champ

Si le niveau de paillage, le type de bétail et l'alimentation influencent la teneur en matière sèche du fumier produit, le PGDA, par simplification, caractérise le fumier de bovins et de porcs uniquement sur base de la stabulation où il est produit. Un conseiller Nitrawal peut vous aider à définir le type d'engrais produit sur votre exploitation en fonction des infrastructures utilisées.

Par contre, pour les effluents de volailles, ils ne peuvent être stockés au champ que si leur teneur en matière sèche est d'au moins 55 %.

Une fois ce fumier caractérisé, et en fonction du lieu de stockage, vous pouvez déterminer les

d'une telle déclaration constitue une infraction qui peut donner lieu à une amende allant de 500 à 1000 €. À plus de 50 mètres d'une habitation, le stockage n'est pas classé au sens du permis d'environnement et n'est donc soumis à aucune contrainte particulière propre au permis.

## Attestation de Conformité des Infrastructures de Stockage d'Effluents d'Élevage (ACISEE)

Pour le 1er janvier 2016, tout éleveur wallon doit avoir introduit une demande «d'Attestation



Pour le stockage à la ferme, la fumière doit être bétonnée mais pas forcément couverte, sauf pour des fientes dont la MS est inférieure à 35%

### Stockage des engrais de ferme solides à la ferme

	BOVINS	PORCINS	VOLAILLES	
Type d'engrais	Fumiers	Fumiers	Fientes (MS<35%)	Fientes et fumiers avec (35% < MS < 55%)
Capacité de stockage minimale	3 mois	3 mois	Surface suffisante pour respecter les périodes et les conditions d'épandage	Surface suffisante pour respecter les périodes et les conditions d'épandage
Conditions de stockage	Fumière bétonnée avec récupération des jus d'écoulement	Fumière bétonnée avec récupération des jus d'écoulement	Fumière bétonnée couverte	Fumière bétonnée avec récupération des jus d'écoulement
	Obligation de possession de l'Attestation de Conformité des Infrastructures de Stockage d'Effluents d'Élevage (ACISEE)			

chez un autre agriculteur ou chez un tiers qui possède une ACISEE (la location d'une citerne chez un voisin ayant arrêté l'élevage par exemple).

Si l'infrastructure de stockage louée est située à plus de 10 km, un document de suivi devra être transmis à l'Administration préalablement par voie électronique ou par fax deux jours ouvrables

### Stockage des engrais de ferme liquides

	BOVINS	PORCINS	VOLAILLES
Types d'engrais	- Lisiers - Purins - Jus d'écoulement de la fumière - Eaux brunes - Eaux de nettoyage	- Lisiers - Purins - Jus d'écoulement de la fumière - Eaux brunes - Eaux de nettoyage	- Jus d'écoulement de la fumière - Eaux de nettoyage
Capacité de stockage minimale	6 mois	6 mois	6 mois
Conditions de stockage	Citerne étanche sans trop plein et obligation de possession de l'Attestation de Conformité des Infrastructures de Stockage d'Effluents d'Élevage (ACISEE)		

avant chaque transfert entre l'exploitation productrice et le lieu de stockage.

(\*) Nitrawal IFwa

### Stockage des engrais de ferme solides au champ

	BOVINS	PORCINS	VOLAILLES	
	Fumiers	Fumiers	Fumiers (MS>55%)	Fientes (MS> 55%)
Durée maximale de stockage	10 mois	10 mois	10 mois	1 mois
Conditions de stockage	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le tas doit être installé à plus de 20 mètres d'un égout, d'une eau de surface ou d'un puits</li> <li>Le tas doit être déplacé chaque année à minimum <b>10 mètres des limites</b> du tas de l'année précédente</li> <li>Le tas ne peut pas être installé :                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- dans un <b>creux topographique</b></li> <li>- dans une <b>zone inondable</b></li> <li>- sur une <b>pente</b> supérieure à 10%</li> </ul> </li> <li>L'emplacement et la date de stockage sont consignés annuellement dans un <b>cahier d'enregistrement</b> tenu à la ferme.</li> <li>Obligation de possession de l'Attestation de Conformité des Infrastructures de Stockage d'Effluents d'Élevage (ACISEE), même s'il n'y a pas d'infrastructure bétonnée</li> </ul>			

conditions de stockage optimales à partir des tableaux ci-dessous.

### Permis d'environnement?

Le stockage de fertilisants organiques au champ est classé dans le cadre du permis d'environnement. En zone d'habitat, de loisirs, d'équipements communautaires (écoles, bâtiments administratifs, routes, etc.) ou lorsque le stockage a lieu à moins de 50 mètres d'une habitation de tiers existante, ou des zones précitées, celui-ci se retrouvera en classe 3. Par conséquent, il nécessitera une déclaration à faire à la commune via le formulaire ad hoc. Cette déclaration implique le respect des conditions d'exploiter, dites conditions intégrales, mais également, des conditions particulières éventuellement imposées par la commune. Sachez que l'absence

de Conformité de ses Infrastructures de Stockage d'Effluents d'Élevage (ACISEE)». Cette demande est à envoyer à la Direction extérieure de la D'GARNE dont dépend l'exploitation.

Cette attestation de conformité est obligatoire, même pour les agriculteurs stockant leurs fumiers au champ. Celle-ci devra être renouvelée au minimum tous les 5 ans, ou lors de changements majeurs sur l'exploitation.

Le formulaire à compléter ainsi que les coordonnées d'envoi sont disponibles sur le site Internet de Nitrawal, [www.nitrawal.be](http://www.nitrawal.be) (onglet Stockage des engrais de ferme – Attestation de conformité).

### Location d'infrastructure de stockage

Il est possible de louer, avec l'approbation de l'Administration, une infrastructure de stoc-



Pour les effluents liquides, la capacité de stockage doit être d'au moins 6 mois

## Nitrawal peut, entre autres, vous aider à:

- caractériser votre fumier en fonction du type de stabulation
- évaluer la conformité de vos infrastructures de stockage
- dimensionner les infrastructures nécessaires en fonction de votre élevage

Contactez-nous... ou rejoignez-nous sur notre stand à Libramont (91.03)! Les conseillers Nitrawal seront là pour répondre à toutes vos questions.  
[info@nitrawal.be](mailto:info@nitrawal.be); 081/62.73.13;  
[www.nitrawal.be](http://www.nitrawal.be)